



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 652

10 Δεκεμβρίου 2007

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στην Θέση «ΜΟΥΡΤΙΑΣ» Γλώσσας, Δήμου Σκοπέλου Ν. Μαγνησίας..... 1
- Κήρυξη δημόσιας δασικής έκτασης 16,007 στρεμ. ως αναδασωτέας, στη θέση «Ντρατσιέρα» Δ.Δ. Λουτρού, Δήμου Αντιχασίων..... 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 10454 (1)
Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στην Θέση «ΜΟΥΡΤΙΑΣ» Γλώσσας, Δήμου Σκοπέλου Ν. Μαγνησίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/Δ'/19.12.2001) «περί περί αιγιαλού και παραλίας».
2. Τις διατάξεις του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».
3. Τις διατάξεις του ν. 3200/1955 (ΦΕΚ 97 τ.Α') «περί διοικητικής αποκέντρωσης» όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1070, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν.2026/1992 και π.δ. 97/1993.
4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παρ. 5 του ν.δ. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 ν.2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του ν.2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περιφερειακών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας που ασκούνται από τον Αναπληρωτή Περιφερειακό Δ/ντή.
5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ιδίου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. 107 τ.Α'), σύμφωνα με τις

οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Τις διατάξεις του άρθρου 46 του ν. 3220/2004 (Φ.Ε.Κ. 15/Α'/28.12.2004) «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντικειμενικοποίησης του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις».

7. Την απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης που δημοσιεύθηκε στο Φ.Ε.Κ. 93/Γ'/24.2.2004 με την οποία ορίστηκαν οι Γενικοί Γραμματείς Περιφερειών της Χώρας.

8. Την από 4.6.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/19.12.2001 (Φ.Ε.Κ. 285/Α'/19.12.2001) «περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση: «ΜΟΥΡΤΙΑΣ» Γλώσσας, Δήμου Σκοπέλου Ν. Μαγνησίας.

9. Το από τον Απρίλιο 2007 τοπογραφικό & υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 αποτελούμενο από μία (1) πινακίδα που συντάχθηκε από τον Τοπ/φο μηχανικό Ιωάννη Αστεριάδη και το οποίο ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από την Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Μαγνησίας Βασιλική Χατζηπλή στις 4.6.2007.

10. Την υπ' αριθμ. 544.5/854/2007 σύμφωνη γνώμη του Γ.Ε.Ν. για τα όρια αιγιαλού & παραλίας, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 4.6.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/19.12.2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση: «ΜΟΥΡΤΙΑΣ» Γλώσσας, Δήμου Σκοπέλου Ν. Μαγνησίας.

Το από τον Απρίλιο 2007 τοπογραφικό & υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 αποτελούμενο από μία (1) πινακίδα που συντάχθηκε από τον Τοπ/φο μηχανικό Ιωάννη Αστεριάδη και το οποίο ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από την Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Μαγνησίας Βασιλική Χατζηπλή στις 4.6.2007.

Στο τοπογραφικό διάγραμμα καθορίστηκε από την αρμόδια Επιτροπή όπως πιο πάνω αναφέρεται:

Η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 22,23, έως και 54, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες του Κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου.

Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 22', 23', ... έως και 54', παράλληλη της γραμμής αιγιαλού σε απόσταση 15,00 μ. για την εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 1, παρ. 2 του ν.2971/2001.

Τα κτίσματα και οι κατασκευές μέσα στην ζώνη παραλίας δεν εξαιρούνται.

Η Επιτροπή διαπίστωσε ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

Η απόφαση αυτή με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λάρισα, 12 Νοεμβρίου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΓΚΟΥΠΑΣ ΦΩΤΙΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ

επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, παλαιού αιγιαλού σύμφωνα με τα άρθρα 3, 4 & 5 του ν. 2971/2001

Καθορισμός για πρώτη φορά των ορίων αιγιαλού κ.λπ. στην θέση «ΜΟΥΡΤΙΑ» Γλώσσας Δήμου Σκοπέλου Ν. Μαγνησίας.

Στο Βόλο σήμερα την 4.6.2007 οι υπογεγραμμένοι:

1. ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Μαγνησίας, ως Πρόεδρος.

2. Ξηρογιάννης Γεώργιος, Λιμενάρχης, Σκοπέλου ως Μέλος.

3. ΧΑΤΖΗΠΛΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ, τοπογράφος μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας ως Μέλος.

4. ΚΛΕΟΠΑΤΡΑ ΠΑΙΔΟΠΟΥΛΟΥ, διευθύντρια της ΧΩ.Π.Ε. Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Μαγνησίας, ως Μέλος.

Ο Αθανάσιος Οικονόμου, διευθυντής Π.Ε.ΧΩ. Γενικής Γραμματείας Περιφέρειας Θεσσαλίας, αν και προσκλήθηκε νόμιμα δεν προσήλθε, που αποτελούμε την επιτροπή καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας και παλαιού αιγιαλού, σύμφωνα με τα άρθρα 3, 4 & 5 του ν. 2971/2001 (Φ.Ε.Κ. 285/Α'/19.12.2001) και της υπ' αριθμ. 9491/20.12.2004 απόφασης του Γεν. Γραμματέα Περιφέρειας Θεσσαλίας, μετά από αυτοψία στην παραπάνω περιοχή στις 4.6.2007 ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου της επιτροπής με το υπ' αριθμ. 1265/31.5.2007 έγγραφο, αφού λάβαμε υπόψη:

1. Την από 9.5.2007 αίτηση του Jean Marie Foulconis με την οποία ζητείται ο καθορισμός του αιγιαλού και της παραλίας στην παραπάνω περιοχή.

2. Τις διατάξεις του Νόμου 2971/2001 (Φ.Ε.Κ. 285/Α'/19.12.2001) και ειδικότερα τα άρθρα 4, 5, 6, 7, 8, και 9.

3. Το τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα της παραπάνω περιοχής με κλίμακα 1:500, που συντάχθηκε τον Απρίλιο 2007 από τον πολιτικό μηχανικό Ιωάννη Αστεριδάδη σε μία (1) πινάκίδα και ελέγχθηκε και θεωρήθηκε από την Βασιλική Χατζηπλή, τοπογράφο μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Μαγνησίας στις 4.6.2007.

4. Την αντίληψη που σχηματίστηκε λαμβάνοντας υπόψη, ύστερα από αυτοψία τις φυσικές και λοιπές ενδείξεις που επηρεάζουν το πλάτος του αιγιαλού και της παραλίας και ειδικότερα:

α) Τη γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1) Η μορφολογία της ακτής συνίσταται από βραχώδη πρανή με απότομες κλίσεις εκτός των τμημάτων 29-39 και 52-54, όπου η μορφολογία της ακτής συνίσταται από χαλαρά ιζήματα (άμμος, χαλίκια, πέτρες) που έχουν προκύψει από την εναπόθεση φερτών υλών χειμάρρων και από την αποσάθρωση-διάβρωση των μητρικών πετρωμάτων της ακτής. Εκβολές χειμάρρων.

2) Της ακτής συνεχόνται εκτάσεις ορεινές. Με έδαφος ημιβραχώδες. Εκτός σχεδίου. Αδόμητες. Με χρήση γεωργική, δασική.

3) Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη φυσική βλάστηση. Δενδρώδη βλάστηση (ελιές, πεύκα).

β) Το γεγονός ότι στη περιοχή δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

γ) Τα πορίσματα από την εκτίμηση των μετεωρολογικών στοιχείων της περιοχής, ήτοι το γεγονός ότι η περιοχή προσβάλλεται από ανέμους μικρής έντασης κυρίως από Ν διευθύνσεις, γιατί είναι προστατευμένη λόγω του ότι καλύπτεται από την νήσο Σκιάθου.

δ) Τη μορφολογία του πυθμένα ο οποίος συνίσταται από αμμώδη σύσταση και μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή.

ε) Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής ότι δηλαδή πρόκειται για ακτή με μικρό ανάπτυγμα πελάγους.

στ) Την μη ύπαρξη τεχνικών έργων στη περιοχή.

ζ) Την μη ύπαρξη εγκεκριμένων χωροταξικών κατευθύνσεων και χρήσεων γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη.

η) Την μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημόσιων κτημάτων.

θ) Ότι δεν υφίσταται Κτηματολόγιο.

ι) Την μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατούμενων περιοχών, αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα:

1. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 22, 23,... έως και 54, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες του κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου.

2. Την οριογραμμή της παραλίας για την εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 1 § 2 του ν. 2971/2001 με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 22', 23', ... έως και 54', της οποίας οι πλευρές είναι παράλληλες της γραμμής αιγιαλού σε απόσταση σταθερή 15,00 μ.

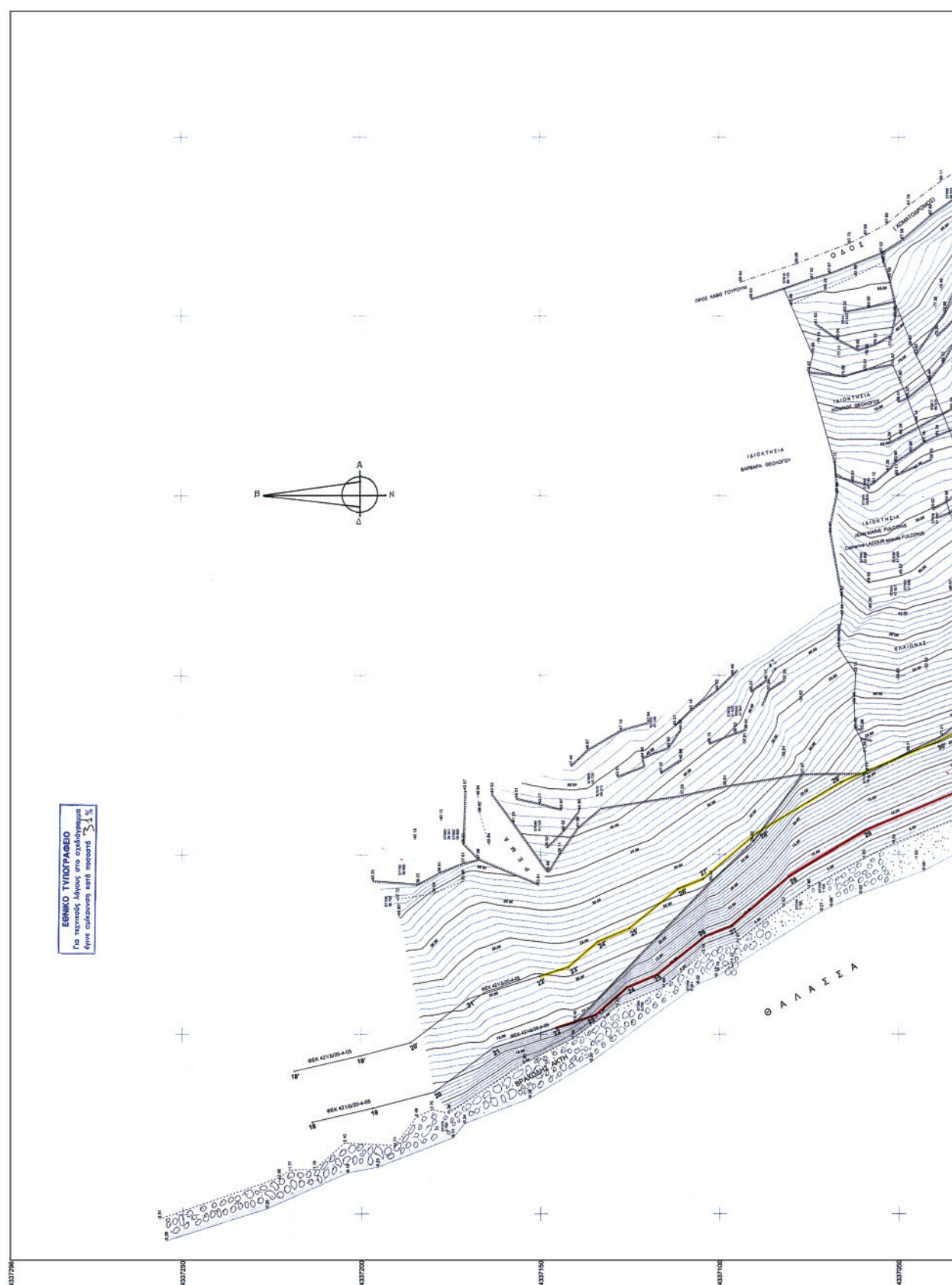
Τα κτίσματα και οι κατασκευές μέσα στην ζώνη παραλίας δεν εξαιρούνται.

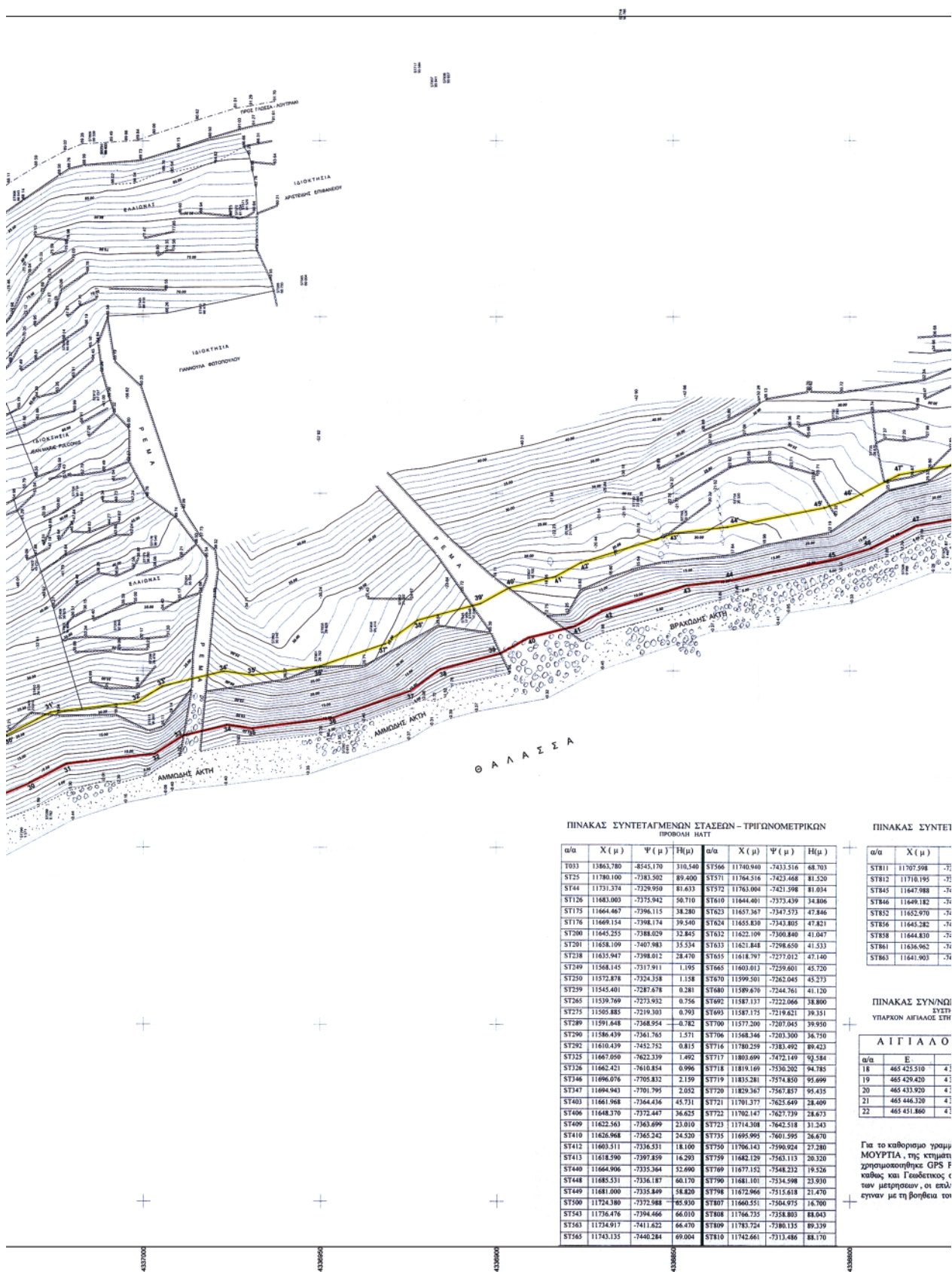
3. Αποφαινόμαστε ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος
Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ

Τα Μέλη
Γ. ΞΗΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
Β. ΧΑΤΖΗΠΛΗ
ΚΛ. ΠΑΙΔΟΠΟΥΛΟΥ





ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΑΣΕΩΝ - ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ

α/α	X (μ)	Y (μ)	H (μ)	α/α	X (μ)	Y (μ)	H (μ)
ST03	11863.780	-4545.170	10.540	ST566	11740.940	-7433.516	48.703
ST25	11780.100	-7383.562	89.400	ST571	11764.516	-7423.468	81.320
ST44	11731.374	-7329.050	81.613	ST572	11763.004	-7421.598	81.804
ST126	11683.003	-7375.942	56.710	ST610	11644.401	-7373.439	34.866
ST175	11664.467	-7396.115	38.280	ST623	11657.367	-7347.573	47.846
ST176	11669.154	-7398.174	39.540	ST624	11655.830	-7343.805	47.821
ST200	11645.255	-7388.029	32.845	ST632	11622.109	-7300.840	41.047
ST201	11658.109	-7407.983	33.534	ST633	11621.848	-7298.650	41.533
ST218	11635.947	-7398.012	28.470	ST655	11618.797	-7277.012	47.140
ST249	11568.145	-7317.911	1.195	ST665	11603.012	-7229.601	45.720
ST250	11572.878	-7324.358	1.158	ST670	11599.501	-7262.045	45.273
ST259	11545.401	-7287.678	0.281	ST680	11589.670	-7244.761	41.120
ST265	11539.769	-7273.952	0.756	ST692	11587.137	-7222.066	38.800
ST275	11505.885	-7219.303	0.793	ST693	11587.175	-7219.621	39.351
ST289	11591.648	-7368.954	-0.782	ST700	11577.200	-7207.045	39.950
ST290	11586.439	-7361.765	1.371	ST706	11568.346	-7203.300	36.750
ST292	11610.439	-7452.752	0.815	ST716	11700.259	-7383.492	80.423
ST325	11667.059	-7422.339	1.492	ST717	11803.699	-7472.140	92.584
ST326	11662.421	-7410.854	0.996	ST718	11819.169	-7536.202	94.785
ST346	11696.076	-7705.832	2.159	ST719	11835.281	-7574.830	95.699
ST347	11694.943	-7701.795	2.052	ST720	11829.367	-7567.857	95.435
ST403	11661.968	-7364.436	45.731	ST721	11701.377	-7625.649	28.409
ST406	11648.370	-7372.447	36.623	ST722	11702.147	-7627.739	28.673
ST409	11626.563	-7363.699	23.010	ST723	11714.308	-7642.518	31.243
ST410	11626.968	-7365.242	24.520	ST735	11695.995	-7601.595	26.670
ST412	11603.511	-7336.531	18.100	ST750	11706.143	-7590.924	27.280
ST413	11618.590	-7397.859	16.291	ST759	11682.129	-7563.113	20.320
ST440	11664.906	-7335.364	52.690	ST769	11677.152	-7548.232	19.526
ST448	11685.531	-7336.187	60.179	ST790	11681.101	-7534.598	23.930
ST449	11681.000	-7335.849	58.820	ST798	11672.966	-7515.618	21.470
ST509	11724.380	-7372.588	65.930	ST807	11660.551	-7504.075	16.700
ST543	11736.476	-7394.466	66.010	ST808	11764.735	-7358.893	88.043
ST563	11734.917	-7411.622	66.470	ST809	11763.724	-7380.135	89.339
ST565	11743.135	-7440.284	69.004	ST810	11742.661	-7313.446	88.170

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΙ

α/α	X (μ)	Y (μ)
ST811	11707.598	-71
ST812	11710.195	-72
ST845	11647.988	-71
ST846	11649.182	-71
ST852	11652.970	-71
ST856	11645.282	-71
ST858	11644.830	-71
ST861	11636.962	-71
ST863	11641.903	-71

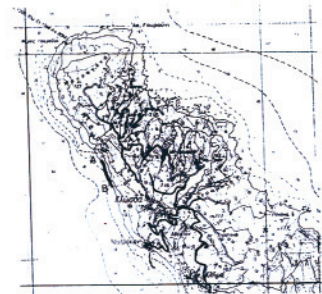
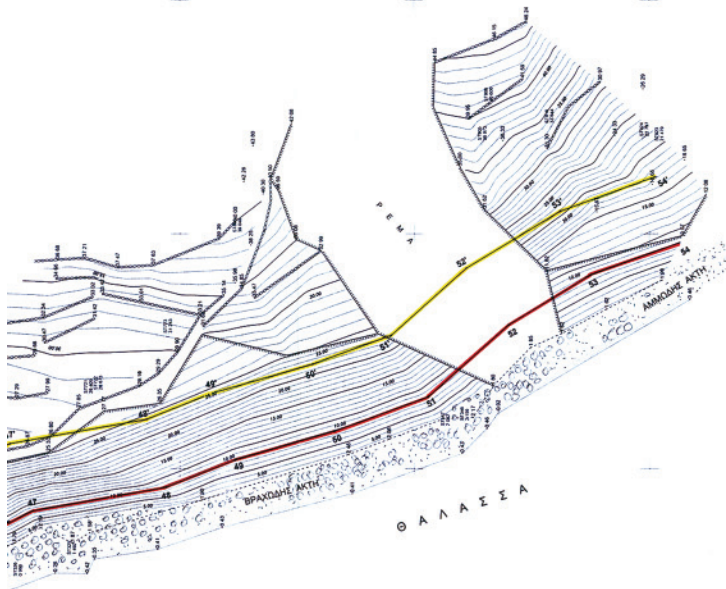
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΩΓ

ΣΥΣΤΗ
ΥΠΑΡΧΟΝ ΛΙΓΑΛΛΟ ΣΤΗ

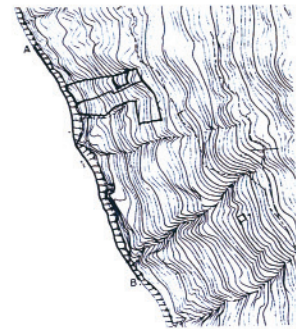
ΑΙΓΙΑΛΟ

α/α	E	X (μ)
18	465 425.510	4
19	465 420.420	4
20	465 433.920	4
21	465 446.320	4
22	465 451.860	4

Για το καθορισμό γραμμών ΜΟΥΡΤΙΑ, της κτηματογράφησης, χρησιμοποιήθηκε GPS E καθώς και Γαλλικός σταθμός μετρήσεων, οι οποίοι έγιναν με τη βοήθεια του



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ 1:50000 Γ.Υ.Σ.



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ 1:5000 Γ.Υ.Σ. (5433 / 2)

ΣΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΑΣΕΩΝ - ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΒΟΛΗ HAUT

X (μ)	Y (μ)	H(μ)	α/α	X (μ)	Y (μ)	H(μ)
11707.598	-7354.807	66.103	S1885	11735.898	-7657.088	39.048
11710.195	-7381.687	61.757	S1905	11755.871	-7709.278	36.973
11647.988	-7486.409	17.958	S1916	11759.651	-7723.584	33.044
11649.182	-7488.443	17.346	S1923	11755.955	-7746.931	21.479
11652.970	-7468.469	25.082	S1924	11756.938	-7743.771	22.797
11645.382	-7460.372	25.414	S1936	11800.879	-7480.402	93.937
11644.830	-7446.543	28.330	S1937	11799.721	-7476.866	93.941
11636.962	-7444.869	28.762	S1938	11675.966	-7355.285	51.640
11641.903	-7432.680	30.248	S1939	11665.069	-7344.417	51.490

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΒΟΛΑΣ : Ε.Γ.Σ.Α. 87

ΑΓΙΑΛΟΣ			ΠΑΡΑΛΙΑ		
α/α	E	N	α/α	E	N
23	465 455.371	4 337 134.702	23	465 448.719	4 337 142.194
24	465 462.832	4 337 126.089	24	465 475.731	4 337 134.098
25	465 466.483	4 337 117.392	25	465 479.406	4 337 125.131
26	465 477.301	4 337 103.892	26	465 490.430	4 337 111.487
27	465 480.167	4 337 096.375	27	465 495.194	4 337 104.429
28	465 493.880	4 337 080.376	28	465 506.054	4 337 099.521
29	465 506.872	4 337 070.330	29	465 520.265	4 337 086.062
30	465 518.245	4 337 052.338	30	465 531.827	4 337 078.619
31	465 525.737	4 337 021.679	31	465 538.319	4 337 026.137
32	465 526.604	4 336 996.589	32	465 541.112	4 337 001.698
33	465 531.636	4 336 988.624	33	465 545.618	4 336 994.565
34	465 534.632	4 336 976.387	34	465 549.875	4 336 977.181
35	465 533.637	4 336 969.120	35	465 548.706	4 336 969.085
36	465 536.599	4 336 946.726	36	465 551.270	4 336 945.163
37	465 540.165	4 336 924.344	37	465 557.631	4 336 931.513
38	465 550.422	4 336 915.898	38	465 564.211	4 336 922.420
39	465 554.885	4 336 906.931	39	465 568.919	4 336 904.519
40	465 559.386	4 336 896.765	40	465 573.490	4 336 896.166
41	465 562.484	4 336 877.939	41	465 576.602	4 336 883.342
42	465 566.618	4 336 870.244	42	465 580.202	4 336 876.083
43	465 570.094	4 336 844.343	43	465 583.832	4 336 869.434
44	465 575.678	4 336 832.368	44	465 590.597	4 336 854.697
45	465 581.432	4 336 803.399	45	465 595.962	4 336 807.213
46	465 584.550	4 336 793.912	46	465 598.439	4 336 799.678
47	465 590.930	4 336 781.338	47	465 603.394	4 336 786.146
48	465 595.999	4 336 752.849	48	465 610.493	4 336 756.983
49	465 601.837	4 336 738.215	49	465 618.042	4 336 743.074
50	465 607.954	4 336 716.913	50	465 623.219	4 336 721.583
51	465 615.242	4 336 696.981	51	465 628.326	4 336 704.860
52	465 620.577	4 336 679.963	52	465 642.665	4 336 688.848
53	465 641.262	4 336 662.434	53	465 654.782	4 336 668.955
54	465 648.103	4 336 643.551	54	465 662.188	4 336 648.699

ΣΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΒΟΛΑΣ : Ε.Γ.Σ.Α. 87

IN ΑΓΙΑΛΟΣ ΣΤΟΝ ΙΔΙΟ ΠΛΑΝΟ ΤΗΣ ΜΟΥΡΤΙΑΣ ΦΕΚ 421/0-20-4-05

ΓΙΑΛΟΣ		ΠΑΡΑΛΙΑ	
Ε	N	α/α	N
5 425.510	4 337 213.780	18'	465 439.760 4 337 218.710
5 429.420	4 337 196.730	19'	465 443.990 4 337 200.320
5 433.920	4 337 179.610	20'	465 447.670 4 337 186.380
5 446.320	4 337 163.160	21'	465 459.850 4 337 170.140
5 451.860	4 337 145.700	22'	465 466.160 4 337 156.230

Θεώρημα τραυμάτων Αγιάλου και Παραλίας, στην περιοχή Α, της σημερινής περιφέρειας Γλυφίδας του δήμου Σαλτσίου, η οποία GPS PROMARKS LJ (THALES) της MAGELLAN ι Γεωδαιτικός σταθμός DTM 730 της NIKON. Η επεξεργασία ραφών, οι εκπομπές των οδών και οι ισομετρικές καμπύλες τη βοήθεια του προγράμματος GEOCALC.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ : « ΜΟΥΡΤΙΑ » ΓΛΥΦΙΔΑΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ :
ΔΗΜΟΣ : ΣΚΟΠΕΛΟΥ JEAN MARIE FOULCONIS
ΝΟΜΟΣ : ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

ΥΠΟΝΟΜΙΑ ΕΠΙΘΡΟΝΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ
ΟΡΙΩΝ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

(κωδικός κατασκευής) ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ
(κωδικός κατασκευής) ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ
10 ΜΑΡΤΙΟΥ 2007 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΜΦΩΝΗΤΗΡΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ

Αριθμ. 5271

(2)

Κήρυξη δημόσιας δασικής έκτασης 16,007 στρεμ. ως αναδασωτέας, στη θέση «Ντρατσιέρα» Δ.Δ. Λουτρού, Δήμου Αντιχασίων.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2503/1997 «περί διοικητικής αποκέντρωσης».

2. Την υπ' αριθμ. 5851/10.7.2007 (ΦΕΚ 1157/τ.Β'/2007) απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Θεσσαλίας «περί εξουσιοδότησης των Προϊσταμένων της Περιφέρειας, των Δ/ντών Δασών των Νομών, των Δασαρχών κ.λπ. να υπογράφουν με εντολή του».

3. Τις διατάξεις των άρθρων 38 παρ. 1 και 41 παρ. 1 και 3 του ν. 998/1979 «περί προστασίας των δασών κ.λπ.».

4. Τις υπ' αριθμ. α) 160417/1180/8.7.1980 και β) 182447/3049/24.9.1980 Δ/γές του Υπουργείου Γεωργίας σχετικές με την κήρυξη εκτάσεων ως αναδασωτέων.

5. Την υπ' αριθμ. 5788/1.10.2007 αναφορά του Δασαρχείου Ελασσόνας με την οποία προτείνεται η κήρυξη της δημόσιας δασικής έκτασης των 16,007 στρεμμάτων που βρίσκεται στη θέση «Ντρατσιέρα» περιοχής Δ.Δ. Λουτρού, Δήμου Αντιχασίων, ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα δημόσια δασική έκταση εμβαδού 16,007 στρεμμάτων, της οποίας η βλάστηση καταστράφηκε λόγω παράνομης εκχέρσωσης στη θέση «Ντρατσιέρα», περιοχής Δ.Δ. Λουτρού, Δήμου Αντιχασίων και η οποία ορίζεται:

Ανατολικά: Δημόσια δασική έκταση.

Δυτικά: Ρέμα.

Βόρεια: Μη δασική έκταση & ρέμα.

Νότια: Αγροτικό δρόμο.

Η ανωτέρω έκταση απεικονίζεται με τα στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Α στο διάγραμμα του Δασαρχείου Ελασσόνας το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσης.

Σκοποί της κήρυξης της ανωτέρω έκτασης ως αναδασωτέας, είναι η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, ο αποκλεισμός διάθεσης της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση της καταστραφείσης δασικής βλάστησης με φυσική αναγέννηση. (Η έκταση πριν την εκχέρσωση καλύπτονταν από τα δασοπονικά είδη πουρνάρι, κέδρο και δρυ).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λάρισα, 26 Νοεμβρίου 2007

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας
Ο Προϊστάμενος της Δ/σης Δασών Ν. Λάρισας

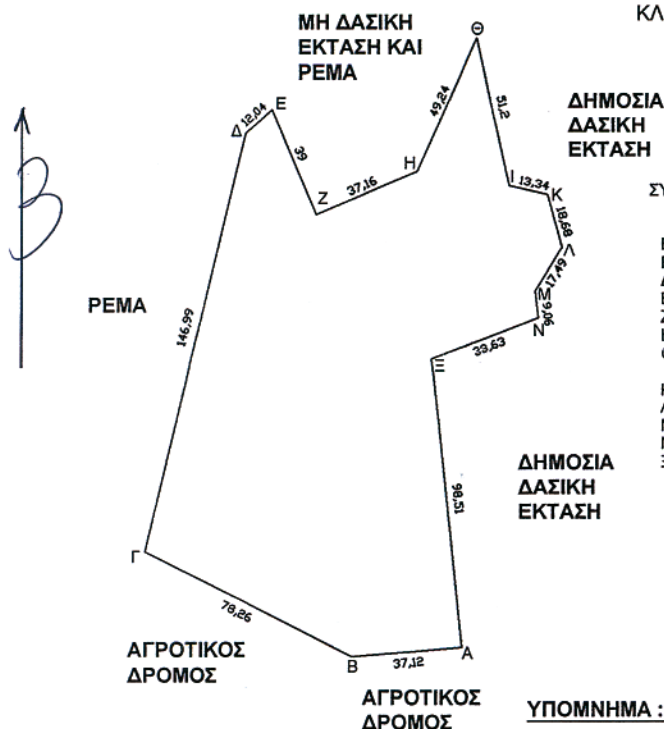
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΡΑΣΧΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ

Ανήκει στην αριθ. : **5271/26-11-2007**

Απόφαση Δ/νσης Δασών Ν. Λάρισας
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΧΕΡΣΩΜΕΝΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ
ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ
ΔΗΜΟΣ : ΑΝΤΙΧΑΣΙΩΝ
ΘΕΣΗ : "Ντρατσιέρα" Δ.Δ. Λουτρού

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:2.000



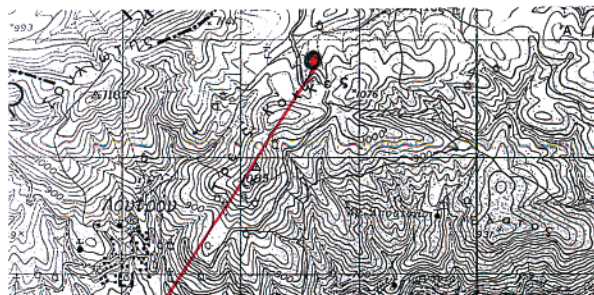
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ε.Γ.Σ.Α. '87

A :	X=325030.0000	Y=4427546.0000
B :	X=324993.0000	Y=4427543.0000
Γ :	X=324923.0000	Y=4427578.0000
Δ :	X=324957.0000	Y=4427721.0000
Ε :	X=324966.0000	Y=4427729.0000
Ζ :	X=324981.0000	Y=4427693.0000
Η :	X=325015.0000	Y=4427708.0000
Θ :	X=325035.0000	Y=4427753.0000
Ι :	X=325046.0000	Y=4427703.0000
Κ :	X=325059.0000	Y=4427700.0000
Λ :	X=325064.0000	Y=4427682.0000
Μ :	X=325055.0000	Y=4427667.0000
Ν :	X=325056.0000	Y=4427658.0000
Ξ :	X=325020.0000	Y=4427644.0000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ :

A-B-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Μ-Ν-Ξ-A : Όρια εκχερσωμένης δημόσιας δασικής έκτασης εμβαδού 16,007 στρ.

ΧΑΡΤΗΣ Γ.Υ.Σ. ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:50.000



Θέση εκχερσωμένης δημόσιας δασικής
έκτασης εμβαδού 16,007 στρεμμάτων

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 78 %

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Λάρισα **26-11-2007**
ΜΕ Ε.Γ.Π. ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
Δ/ΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ



ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΡΑΣΧΟΣ
Δασολόγος με Α' βαθμό

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ελασσόνα 1-10-2007
Ο ΔΑΣΑΡΧΗΣ ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ



Ιωάννης Β. Μπρούζας
Δασολόγος με Α' βαθμό

Ελασσόνα 1-10-2007
Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

[Signature]
Γ. Τζιμάρης
Δασολόγος

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Β'	320 €	225 €	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2250 €	645 €
Γ'	65 €	Δωρεάν	Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν	Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €	Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α.Α.Π.	160 €	80 €	Α' + Β' + Δ' + Α.Α.Π.	-	450 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €			

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



* 0 4 0 0 6 5 2 1 0 1 2 0 7 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster.et@et.gr